

CIMBRE AR

CATÁLOGO DE PRODUTO



Cimbre AR



Autoestrada A33 Jumilla, Espanha

O cimbre AR-80 é uma estrutura de suporte para a cofragem de lajes. A sua característica mais evidente é a elevada capacidade de carga: 80 kN por apoio. Baseia-se num sistema de cimbre com ligações multidirecionais. De fácil montagem e bem conhecido por uma vasto leque de profissionais, permite fazer o apoio através de torres independentes ou de cimbres ao solo, consoante a aplicação necessária.



Resistente

O cimbre AR-80 da Alsina, com uma capacidade de carga de 80 kN por apoio, é a escolha adequada quando é necessário dar resposta a exigências de carga elevadas.



Versátil

Permite realizar apoios para superfícies de geometria complexa, possibilitando a construção de lajes inclinadas, cúpulas semiesféricas ou superfícies regulares.



Modular

A configuração com torres ou como cimbre densa, conjugadas com as diferentes medidas no piso, desde 0,73 m até 2,57 m, permitem adaptar a distribuição da estrutura de apoio a cada aplicação específica, otimizando os recursos e os custos.



Sistema compatível

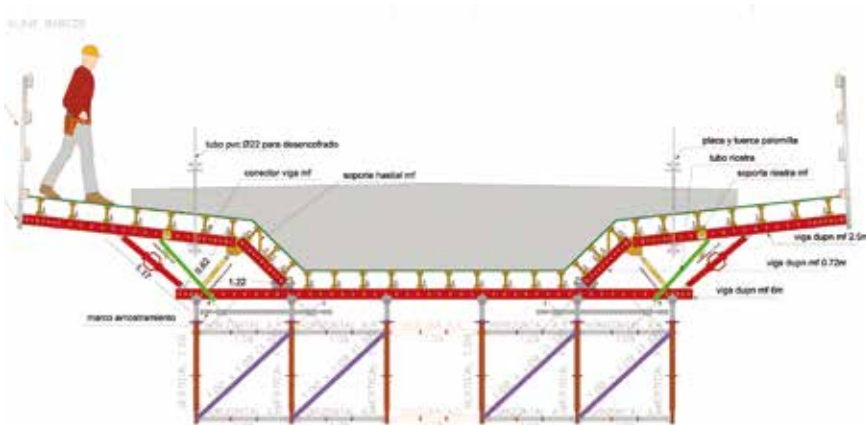
O Cimbra AR-80 da Alsina é compatível com diferentes sistemas de cofragem horizontal da Alsina como:

- Vistaform
- Mesa Multiform
- Multiform para pontes



Superfícies de cofragem

O Cimbra AR-80 da Alsina pode utilizar contraplacado fenólico, em caso de necessidade de betão à vista, ou o Tabuleiro Alisan, para acabamentos convencionais.



Alsítec

A projeção e a aplicação de cimbres exigem uma comprovação através de cálculos estáticos da estrutura. Alsítec, o gabinete técnico da Alsina, dispõe das ferramentas necessárias para determinar o tipo de cimbra a utilizar (cimbra ao solo / torres independentes estaiada) caso a caso.